PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

REC'D 1 9 JAN 2005

WIPO PCT

								المرجونية والمراجون
Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts GS/cb 020842WO				WEITERES VORGEHEN slehe Mittellung über die Übersendung des Internationalen vorläufigen Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)				
Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/14699				Internationales Anmelde 20.12.2003	edatum (7	fag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (TagMonatUah 30.12.2002	ır)
1	Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK B65G17/26							
	Anmelder HENSEN PACKAGING CONCEPT GMBH							
1.	1. Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt.							
2.	Dies	er BE	RICHT umfaßt insgesar	mt 5 Blätter einschließi	ich dies	es Deckblatts.		
	Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).							
	Dies	e Anla	agen umfassen insgesa	mt Blätter.				
					,			
з.	Dies	er Be	richt enthält Angaben zu	ı folgenden Punkten:				•
:	I ⊠ Grundlage des Bescheids							
	11		Priorität					
III Keine Erstellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche A					keit und gewerbliche Anwend	ibarkeit		
	IV		Mangelnde Einheitlich	keit der Erfindung	}			
	٧	×	Begründete Feststellu gewerblichen Anwend	ng nach Regel 66.2 a)i barkeit; Unterlagen und	i) hinsich I Erkläru	ntlich der Neuh Ingen zur Stütz	eit, der erfinderischen Tätigke ung dieser Feststellung	it und der
	VI		Bestimmte angeführte	Unterlagen				
1	VII		Bestimmte Mängel de	r internationalen Anmel	dung			
	VIII		Bestimmte Bemerkung	gen zur internationalen	Anmeld	ung		
Datu	Datum der Einreichung des Antrags				Datum	der Fertigstellun	g dieses Berichts	
04.0	04.06.2004				19.01	.2005		
	Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung beauftragten Behörde				Bevolli	nächtigter Bedle	nsteter	Strikes Patentee
-	ayı	Eu	ropäisches Patentamt - P.E	3. 5818 Patentlaan 2			<u>.</u>	111
		Tel	-2280 HV Rijswijk - Pays B . +31 70 340 - 2040 Tx: 31	as 651 epo ni	Papa	theofrastou, N	/I	
	Fax: +31 70 340 - 3016				Tel. +3	1 70 340-4422		Seame . All

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/14699

i.	Grundlage	des	Berichts
----	-----------	-----	-----------------

 Hinsichtlich der Bestandteile der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

Beschreibung, Seiten					
1-13	3	in der ursprünglich eingereichten Fassung			
Ans	prüche, Nr.				
1-10)	in der ursprünglich eingereichten Fassung			
Zeid	chnungen, Blätter				
1/3-	3/3	in der ursprünglich eingereichten Fassung			
die	internationale Anmeld	lung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern			
Die eing	Bestandteile standen gereicht; dabei handel	der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache t es sich um:			
	die Sprache der Übe (nach Regel 23.1(b))	rsetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist			
	die Veröffentlichungs	sprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).			
	die Sprache der Übe worden ist (nach Reg	rsetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht gel 55.2 und/oder 55.3).			
Hin: inte	sichtlich der in der inte rnationale vorläufige I	ernationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist die Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:	е		
	in der internationaler	Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.			
	zusammen mit der in	iternationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.			
	bei der Behörde nac	nträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.			
	bei der Behörde nac	nträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.			
	Die Erklärung, daß d Offenbarungsgehalt	as nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.			
	Die Erklärung, daß d Sequenzprotokoll en	ie in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen tsprechen, wurde vorgelegt.			
4. Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen:					
	Beschreibung,	Seiten:			
	Ansprüche,	Nr.:			
	Zeichnungen,	Blatt:			
	Ans 1-10 Zeid 1/3-1 Hinsdie unte Die eing Hinse inte	die internationale Anmeld unter diesem Punkt nichts Die Bestandteile standen eingereicht; dabei handelt die Sprache der Über (nach Regel 23.1(b)). die Veröffentlichungs die Sprache der Über worden ist (nach Regel 23.1(b)). Hinsichtlich der in der internationale vorläufige Film in der internationale vorläufige Film in der internationalen mit der in bei der Behörde nach bei der Behörde nach Offenbarungsgehalt ein Die Erklärung, daß die Sequenzprotokoll en Aufgrund der Änderunger Beschreibung, Ansprüche,	Ansprüche, Nr. 1-10 in der ursprünglich eingereichten Fassung Zeichnungen, Blätter 1/3-3/3 in der ursprünglich eingereichten Fassung Hinsichtlich der Sprache: Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der die intermationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist. Die Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache eingereicht; dabei handelt es sich um: die Sprache der Übersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist (nach Regel 23.1(b)). die Veröffentlichungssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)). die Sprache der Übersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht worden ist (nach Regel 55.2 und/oder 55.3). Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist di internationale vorläufige Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das: in der Internationalen Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist. zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist. bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist. bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist. bei der Behörde nachträglich in gereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt. Die Erklärung, daß das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den Sequenzprotokoll entsprechen, wurde vorgelegt. Die Erklärung, daß die in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen, wurde vorgelegt.		

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/14699

5. 🗆	Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den
	angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich
	eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).

(Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht beizufügen.)

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
- 1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-10

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche 1-10

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA) Nein: Ansprüche
Ja: Ansprüche: 1-10

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

Zu Punkt V

Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

2.1 Es wird auf das folgende Dokument verwiesen:

D1: DE 198 13 120 A (ROVEMA GMBH) 15. Juli 1999 (1999-07-15)

Neuheit

2.2 Das Dokument D1 wird als nächstliegender Stand der Technik gegenüber dem Gegenstand des Anspruchs 1 angesehen. Es offenbart, Spalte 4, Zeile 6 bis Spalte 5, Zeile 13, Abbildung 2 (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument):

Vorrichtung zur Abgabe von Beuteln (2) mit mindestens einer Beutelübergabevorrichtung und mindestens einem Lineartransport (3), wobei die Beutelübergabevorrichtung die Beutel an mindestens einen Lineartransport übergibt, von dem sich der Gegenstand des Anspruchs 1 dadurch unterscheidet, daß eine kontinuierliche Abgabe der Beutel vorgesehen ist, ein kontinuierlich arbeitender Lineartransport mit Aufnahmen vorgesehen ist und die Breite der Aufnahmen in Transportrichtung größer ist als die Breite der aufzunehmenden Beutel ist.

Der Gegenstand des Anspruchs 1 ist somit neu (Artikel 33(2) PCT).

Erfinderische Tätigkeit

- 2.3 Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden, einen Vorrichtung zur kontinuierliche Abgabe von Beuteln zu entwickeln mit welchem eine sehr hohe Verarbeitungsfrequenz und hoher Zuverlässigkeit werden kann.
- 2.4 Die in Anspruch 1 der vorliegenden Anmeldung für diese Aufgabe vorgeschlagene Lösung beruht aus den folgenden Gründen auf einer erfinderischen Tätigkeit (Artikel 33(3) PCT):

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/14699

Die Erfindung umfaßt eine Vorrichtung zur kontinuierliche Abgabe von Beuteln mit einer kontinuierlich arbeitenden Lineartransport mit Aufnahmen, wobei die Breite der Aufnahmen in Transportrichtung größer ist als die Breite der aufzunehmenden Beutel ist. Die vergrößerten Beutelaufnahmen gewährleisten dabei, dass die Beutelübergabevorrichtung die Beutel an den kontinuierlich arbeitenden Lineartransport übergeben kann, ohne dass der Lineartransport gestoppt werden muss. Eine derartige Anordnung wird durch den bekannten Stand der Technik nicht nahegelegt.

Abhängige Ansprüche

2.5 Die Ansprüche 2-10 sind vom Anspruch 1 abhängig und erfüllen damit ebenfalls die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit.







PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

anslation	INTERNATIO	NAL PRELIMIT	NARY EXAMIN	ATION REPORT
		(PCT Article	36 and Rule 70)	
Applicant's or agent's 020842	1	FOR FURTHER AC		cation of Transmittal of Internation Examination Report (Form PCT/IPEA/4
International application PCT/EP200		nternational filing date 20 December 20	te (day/month/year)	Priority date (day/month/year) 30 December 2002 (30.12.200)
	assification (IPC) or nati 47/84, B65B 35/24, I		d IPC	
Applicant	HENS	EN PACKAGIN	G CONCEPT GM	вн
and is transmit	onal preliminary examinated to the applicant according	rding to Article 36.		ational Preliminary Examining Authority
This re amende 70.16 a	port is also accompanied	by ANNEXES, i.e., is report and/or shee	sheets of the description	on, claims and/or drawings which have be tions made before this Authority (see R
3. This report co	ntains indications relatin	to the following ite	ms:	
1 🔀	Basis of the report	-		
п	Priority			
ш	Non-establishment of	pinion with regard to	o novelty, inventive st	ep and industrial applicability
IV 🗌	Lack of unity of inven	ion		
v 🛛	Reasoned statement un citations and explanation	der Article 35(2) wit	h regard to novelty, in	ventive step or industrial applicability;
vı 🗌	Certain documents cite	d		•
vII 🗌	Certain defects in the	nternational applicati	ion	
VШ 🗌	Certain observations of	n the international ap	plication	
		·		
Date of submission of	the demand		Date of completion of	of this report
04 J	une 2004 (04.06.20	94)	19 J	anuary 2005 (19.01.2005)
Name and mailing add	iress of the IPEA/EP		Authorized officer	
Facsimile No.			Telephone No	

Form PCT/IPEA/409 (cover sheet) (July 1998)



INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

International application No.

PCT/EP2003/014699

_	I. Basis of the report							
1.	1. With regard to the elements of the international application:*							
	\boxtimes	the international application as originally filed						
	\boxtimes	the description:						
		pages						
		pages	, filed with the demand					
		pages	, filed with the letter of					
	\square	the cla						
	لحكا	pages						
		pages	, as originary mod					
		pages						
		pages	, filed with the demand, filed with the demand					
		the dra	•					
		pages						
		pages pages	, filed with the demand					
			, filed with the letter of					
	L_l t	he seque	ence listing part of the description:					
		pages	, as originally filed					
		pages	, filed with the demand					
		pages	, filed with the letter of					
2.	me n	the lant the lant the lant the lan	o the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority in the language in which hal application was filed, unless otherwise indicated under this item. Its were available or furnished to this Authority in the following language which is: guage of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)). Iguage of publication of the international application (under Rule 48.3(b)). Iguage of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination (under Rule 55.2 and/					
3.	With	or 55.3 regard minary e	to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application, the international xamination was carried out on the basis of the sequence listing:					
	H		ned in the international application in written form.					
	H		gether with the international application in computer readable form.					
furnished subsequently to this Authority in written form.								
furnished subsequently to this Authority in computer readable form.								
		interna	atement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond the disclosure in the tional application as filed has been furnished.					
	Ш	The st been fi	atement that the information recorded in computer readable form is identical to the written sequence listing has imished.					
4.		The an	nendments have resulted in the cancellation of:					
			the description, pages					
			the claims, Nos.					
			the drawings, sheets/fig					
5.		This rebeyond	port has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have been considered to go the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**					
*	in ini	icement is report 0.17).	sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to tas "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain amendments (Rule 70.16					
**	Any r	eplacem	ent sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this report.					

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

Internation plication No.
PCT/EP 03/14699

v.	Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement						
1.	Statement						
	Novelty (N)	Claims	1-10	YES			
		Claims		NO NO			
	Inventive step (IS)	Claims	1-10	YES			
		Claims		NO			
	Industrial applicability (IA)	Claims	1-10	YES			
		Claims		NO			

- 2. Citations and explanations
 - 2.1 This report makes reference to the following document:

D1: DE 198 13 120 A (ROVEMA GMBH) 15 July 1999 (1999-07-15)

Novelty

2.2 D1, which is considered to represent the prior art closest to the subject matter of claim 1, discloses (column 4, line 6 to column 5, line 13 and figure 2) (the references in parentheses are to this document):

Device for delivering bags (2) with at least one bag-transferring device and at least one linear conveyor (3), wherein the bag-transferring device transfers the bags to at least one linear conveyor, from which the subject matter of claim 1 differs in that bags are delivered continuously, a continuously operating linear conveyor with receiving elements is provided and the width of the receiving elements is greater in the direction of conveyance than the width of the bags to be received.

The subject matter of claim 1 is therefore novel (PCT Article 33(2)).

Inventive step

- 2.3 The problem addressed by the present invention may therefore be considered that of developing a device for continuously delivering bags that enables a very high processing rate and is highly reliable in operation.
- 2.4 The solution proposed in claim 1 of the present application involves an inventive step (PCT Article 33(3)). The reasons are:

The invention comprises a device for continuously delivering bags with a continuously operating linear conveyor provided with receiving elements, wherein the width of the receiving elements is greater in the direction of conveyance than the width of the bags to be received. The enlarged bag receiving elements ensure that the continuously operating linear conveyor need not be stopped in order to enable the bag-transferring device to transfer bags to the conveyor. The known prior art does not suggest such an arrangement.

Dependent claims

2.5 Claims 2-10 are dependent on claim 1 and therefore likewise meet the PCT requirements for novelty and independent step.